

AVSNITT 1: Namnet på ämnet/blandningen och bolaget/företaget

1.1. Produktbeteckning

Produktens form : Blandning
 Handelsnamn : FILTER FÖR AUTOMATISK VENTILATOR
 Produktkod : 50809-TBV
 Produkttyp : Ämne/preparat på eller i ett bärramaterial

1.2. Relevanta identifierade användningar av ämnet eller blandningen och användningar som det avråds från

1.2.1. Relevanta identifierade användningar

Avsedd för allmänheten
 Kategori efter huvudsaklig användning : Konsumentanvändning
 Funktion eller användningskategori : Absorptionsmedel och adsorptionsmedel

1.2.2. Användningar som det avråds från

Ingen tillgänglig extra information

1.3. Närmare upplysningar om den som tillhandahåller säkerhetsdatablad

Thetford BV
 Nijverheidsweg 29
 4879 AP Etten-Leur - The Netherlands
 T +31(0)765042200 - F +31(0)765042300
sds@thetford.eu - www.thetford-europe.com

1.4. Telefonnummer för nödsituationer

Telefonnummer för nödsituationer : Thetford B.V. : +31 (0)76 5042200 (Kan nås under kontorstid)

Land	Organisation/Firma	Adress	Telefonnummer för nödsituationer	Kommentar
Finland	Myrkytystietokeskus	Haartmaninkatu 4 PL 790, 00029 HUS 00290 Helsinki	+358 9 471 977	

AVSNITT 2: Farliga egenskaper

2.1. Klassificering av ämnet eller blandningen

Klassificering enligt förordning (EG) 1272/2008 [CLP]

Frätande eller irriterande på huden, Kategori 2 H315
 Allvarlig ögonskada eller ögonirritation, Kategori 2 H319
 Farligt för vattenmiljön – fara för skadliga långtidseffekter, kategori: kronisk 2 H411

Fulltext för H-deklarationer: se avsnitt 16

2.2. Märkningsuppgifter

Känneteckning enligt förordning (EG) Nr. 1272/2008 [CLP]

Faropiktogram (CLP) :



GHS07

Signalord (CLP) : Varning
 Faroangivelser (CLP) : H315 - Irriterar huden
 H319 - Orsakar allvarlig ögonirritation
 H411 - Giftigt för vattenlevande organismer med långtidseffekter
 Skyddsangivelser (CLP) : P102 - Förvaras oåtkomligt för barn
 P273 - Undvik utsläpp till miljön
 P302+P352 - VID HUDKONTAKT: Tvätta med mycket tvål
 P305+P351+P338 - VID KONTAKT MED ÖGONEN: Skölj försiktigt med vatten i flera minuter.
 Ta ur eventuella kontaktlinser om det går lätt. Fortsätt att skölja
 P332+P313 - Vid hudirritation: Sök läkarhjälp
 P337+P313 - Vid bestående ögonirritation: Sök läkarhjälp
 Extra fraser : Förvara förpackningen väl tillsluten
 Förvaras svalt

FILTER FÖR AUTOMATISK VENTILATOR

Säkerhetsdatablad

According to Regulation (EU) 2015/830 (REACH Annex II)

	Förpackningen förvaras torr Öppna aldrig filterlådan!
Säkerhetsplugg för barn	: Nej
Tactile warning	: Nej

2.3. Andra faror

Ingen tillgänglig extra information

AVSNITT 3: Sammansättning/information om beståndsdelar

3.1. Ämne

Gäller inte

3.2. Blandning

Namn	Produktbeteckning	%	Klassificering enligt förordning (EG) 1272/2008 [CLP]
PHOSPHORIC ACID	(CAS nr) 7664-38-2 (EC nr) 231-633-2 (Index nr) 015-011-00-6 (REACH-nr) 01-2119485924-24	1 - 5	Skin Corr. 1B, H314 Met. Corr. 1, H290
Sodium permanganate	(CAS nr) 79048-36-5 (EC nr) 233-251-1	1 - 5	Ox. Liq. 1, H271 Acute Tox. 4 (Oral), H302

Specifika koncentrationsgränserna: se avsnitt 16

För H-meningarnas klartext se avsnitt 16

AVSNITT 4: Åtgärder vid första hjälpen

4.1. Beskrivning av åtgärder vid första hjälpen

Första hjälpen efter hudkontakt : Tvätta med mycket tvål och vatten. Nedstänkta kläder ska tvättas innan de används igen. Vid hudirritation: Sök läkarhjälp. Sök läkarhjälp.

Första hjälpen efter kontakt med ögonen : Skölj försiktigt med vatten i flera minuter. Ta ur eventuella kontaktlinser om det går lätt. Fortsätt att skölja. Vid bestående ögonirritation: Sök läkarhjälp.

4.2. De viktigaste symptomen och effekterna, både akuta och fördröjda

Symptom/skador efter hudkontakt : Irriterar huden.

Symptom/skador efter kontakt med ögonen : Orsakar allvarlig ögonirritation.

4.3. Angivande av omedelbar medicinsk behandling och särskild behandling som eventuellt krävs

Ingen tillgänglig extra information

AVSNITT 5: Brandbekämpningsåtgärder

5.1. Släckmedel

Ingen tillgänglig extra information

5.2. Särskilda faror som ämnet eller blandningen kan medföra

Ingen tillgänglig extra information

5.3. Råd till brandbekämpningspersonal

Ingen tillgänglig extra information

AVSNITT 6: Åtgärder vid oavsiktliga utsläpp

6.1. Personliga skyddsåtgärder, skyddsutrustning och åtgärder vid nödsituationer

6.1.1. För annan personal än räddningspersonal

Ingen tillgänglig extra information

6.1.2. För räddningspersonal

Ingen tillgänglig extra information

6.2. Miljöskyddsåtgärder

Undvik utsläpp till miljön.

6.3. Metoder och material för inneslutning och sanering

Ingen tillgänglig extra information

6.4. Hänvisning till andra avsnitt

Ingen tillgänglig extra information

FILTER FÖR AUTOMATISK VENTILATOR

Säkerhetsdatablad

According to Regulation (EU) 2015/830 (REACH Annex II)

AVSNITT 7: Hantering och lagring

7.1. Försiktighetsmått för säker hantering

Åtgärder beträffande hygien : Tvätta händer grundligt efter användning.

7.2. Förhållanden för säker lagring, inklusive eventuell oförenlighet

Ingen tillgänglig extra information

7.3. Specifik slutanvändning

Ingen tillgänglig extra information

AVSNITT 8: Begränsning av exponeringen/personligt skydd

8.1. Kontrollparametrar

Ingen tillgänglig extra information

8.2. Begränsning av exponeringen

Hudskydd : Lämpliga skyddskläder skall användas

AVSNITT 9: Fysikaliska och kemiska egenskaper

9.1. Information om grundläggande fysikaliska och kemiska egenskaper

Tillstånd	: Fast ämne
Utseende	: Kornigt fast ämne.
Färg	: Svart. Purpur.
Lukt	: Luktfri.
Luktgräns	: Inga data tillgängliga
pH	: Inga data tillgängliga
Relativ evaporationshastighet (butylacetat=1)	: Inga data tillgängliga
Smältpunkt	: Inga data tillgängliga
Fryspunkt	: Inga data tillgängliga
Kokpunkt	: Inga data tillgängliga
Flampunkt	: Inga data tillgängliga
Självtändningstemperatur	: Inga data tillgängliga
Sönderfalltemperatur	: Inga data tillgängliga
Brännbarhet (fast, gas)	: Inga data tillgängliga
Ångtryck	: Inga data tillgängliga
Relativ ångdensitet vid 20 °C	: Inga data tillgängliga
Relativ densitet	: 0,72
Löslighet	: I vatten är ämnet delvis lösligt.
Log Pow	: Inga data tillgängliga
Viskositet, kinematisk	: Inga data tillgängliga
Viskositet, dynamisk	: Inga data tillgängliga
Explosiva egenskaper	: Inga data tillgängliga
Brandfrämjande egenskaper	: Kan intensifiera brand. Oxiderande.
Explosionsgränser	: Inga data tillgängliga

9.2. Annan information

Ingen tillgänglig extra information

AVSNITT 10: Stabilitet och reaktivitet

10.1. Reaktivitet

Ingen tillgänglig extra information

10.2. Kemisk stabilitet

Kan lagras i flera år om de förvaras i stängd förpackning.

10.3. Risken för farliga reaktioner

Ingen tillgänglig extra information

10.4. Förhållanden som ska undvikas

Ingen tillgänglig extra information

10.5. Oförenliga material

Ingen tillgänglig extra information

FILTER FÖR AUTOMATISK VENTILATOR

Säkerhetsdatablad

According to Regulation (EU) 2015/830 (REACH Annex II)

10.6. Farliga sönderdelningsprodukter

Ingen tillgänglig extra information

AVSNITT 11: Toxikologisk information

11.1. Information om de toxikologiska effekterna

Akut toxicitet : Inte klassificerat

FILTER FÖR AUTOMATISK VENTILATOR	
LD50 oral råtta	> 2000 mg/kg

PHOSPHORIC ACID (7664-38-2)	
DL50 oralt	1530 mg/kg kroppsvikt
LD50 dermal	2740 mg/kg kroppsvikt

Frätande/irriterande på huden : Irriterar huden.
Allvarlig ögonskada/ögonirritation : Orsakar allvarlig ögonirritation.
Luftvägs-/hudsensibilisering : Inte klassificerat
Mutagenitet i könsceller : Inte klassificerat
Cancerogenitet : Inte klassificerat
Reproduktionstoxicitet : Inte klassificerat
Specifik organotoxicitet – enstaka exponering : Inte klassificerat
Specifik organotoxicitet – upprepade exponering : Inte klassificerat
Fara vid aspiration : Inte klassificerat

AVSNITT 12: Ekologisk information

12.1. Toxicitet

EKOLOGI - vatten : Giftigt för vattenlevande organismer med långtidseffekter.

FILTER FÖR AUTOMATISK VENTILATOR	
LC50 fiskar 1	320 mg/l Pimephales promelas, 96h

PHOSPHORIC ACID (7664-38-2)	
EC50 andra vattenorganismer 1	> 100 mg/l EC50 waterflea (48 h)
EC50 andra vattenorganismer 2	> 100 mg/l IC50 alga (72 h) mg/l

12.2. Persistens och nedbrytbarhet

FILTER FÖR AUTOMATISK VENTILATOR	
Persistens och nedbrytbarhet	Kan orsaka skadliga långtidseffekter i miljön.

12.3. Bioackumuleringsförmåga

PHOSPHORIC ACID (7664-38-2)	
Log Pow	-0,77

12.4. Rörligheten i jord

Ingen tillgänglig extra information

12.5. Resultat av PBT- och vPvB-bedömningen

Ingen tillgänglig extra information

12.6. Andra skadliga effekter

Ingen tillgänglig extra information

AVSNITT 13: Avfallshandling

13.1. Avfallsbehandlingsmetoder

Ingen tillgänglig extra information

AVSNITT 14: Transportinformation

Enligt kraven av ADR / RID / IMDG / IATA / ADN

14.1. UN-nummer

Ej farligt gods enligt transportreglerna

UN-nr (ADR) : 3077
UN-nr (IMDG) : Gäller inte
UN-nr (IATA) : Gäller inte
UN-nr (ADN) : Gäller inte

FILTER FÖR AUTOMATISK VENTILATOR

Säkerhetsdatablad

According to Regulation (EU) 2015/830 (REACH Annex II)

UN-nr (RID) : Gäller inte

14.2. Officiell transportbenämning

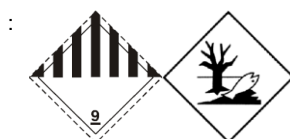
Officiell transportbenämning (ADR) : MILJÖFARLIGA ÄMNEN, FASTA, N.O.S.
Officiell transportbenämning (IMDG) : Gäller inte
Officiell transportbenämning (IATA) : Gäller inte
Officiell transportbenämning (ADN) : Gäller inte
Officiell transportbenämning (RID) : Gäller inte
Beskrivning i transportdokument (ADR) : UN 3077 MILJÖFARLIGA ÄMNEN, FASTA, N.O.S. (innehåller ; Sodium permanganate(79048-36-5)), 9, III, (E)

14.3. Faroklass för transport

ADR

Faroklass för transport (ADR) : 9

Varningsetiketter (ADR) : 9



IMDG

Faroklass för transport (IMDG) : Gäller inte



IATA

Faroklass för transport (IATA) : Gäller inte



ADN

Faroklass för transport (ADN) : Gäller inte



RID

Faroklass för transport (RID) : Gäller inte



14.4. Förpackningsgrupp

Förpackningsgrupp (ADR) : III
Förpackningsgrupp (IMDG) : Gäller inte
Förpackningsgrupp (IATA) : Gäller inte
Förpackningsgrupp (ADN) : Gäller inte
Förpackningsgrupp (RID) : Gäller inte

14.5. Miljöfaror

Miljöfarlig : Ja
Marin förorening : Ja

FILTER FÖR AUTOMATISK VENTILATOR

Säkerhetsdatablad

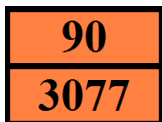
According to Regulation (EU) 2015/830 (REACH Annex II)

Annan information : Ingen tillgänglig extra information

14.6. Särskilda försiktighetsåtgärder

- Vägtransport

Klassificeringskod (ADR) : M7
Specialbestämmelser (ADR) : 274, 335, 601, 375
Begränsade mängder (ADR) : 5kg
Reducerade mängder (ADR) : E1
Förpackningsinstruktioner (ADR) : P002, IBC08, LP02, R001
Särskilda förpackningsbestämmelser (ADR) : PP12, B3
Särskilda bestämmelser om gemensam förpackning (ADR) : MP10
Anvisningar för UN-tankar och bulkcontainrar (ADR) : T1, BK1, BK2
Särbestämmelser för UN-tankar och bulkcontainers (ADR) : TP33
Tankkod (ADR) : SGAV, LGBV
Fordon för tanktransport : AT
Transportkategori (ADR) : 3
Särbestämmelser för transport - Kollin (ADR) : V13
Särbestämmelser för transport - Bulk (ADR) : VC1, VC2
Särbestämmelser för transport - Lastning, lossning och hantering (ADR) : CV13
Skyddskod : 90
Orangefärgade skyltar :



Tunnelrestriktionskod (ADR) : E

- Sjötransport

Inga data tillgängliga

- Flygtransport

Inga data tillgängliga

- Insjötransport

Inga data tillgängliga

- Järnvägstransport

Inga data tillgängliga

14.7. Bulktransport enligt bilaga II till MARPOL 73/78 och IBC-koden

Gäller inte

AVSNITT 15: Gällande föreskrifter

15.1. Föreskrifter/lagstiftning om ämnet eller blandningen när det gäller säkerhet, hälsa och miljö

15.1.1. EU-föreskrifter

Innehåller inga ämnen med begränsningar enligt Bilaga XVII

Innehåller inga ämnen på Reach-kandidatlistan

Innehåller inget ämne uppfört på listan i Bilaga XIV i REACH

15.1.2. Nationella föreskrifter

Ingen tillgänglig extra information

15.2. Kemikaliesäkerhetsbedömning

Ingen tillgänglig extra information

AVSNITT 16: Annan information

H- och EUH-fraserna är kompletta ordalydelser:

Acute Tox. 4 (Oral)	Akut oral toxicitet, Kategori 4
---------------------	---------------------------------

FILTER FÖR AUTOMATISK VENTILATOR

Säkerhetsdatablad

According to Regulation (EU) 2015/830 (REACH Annex II)

Met. Corr. 1	Korrosivt för metaller, Kategori 1
Ox. Liq. 1	Oxiderande vätskor, Kategori 1
Skin Corr. 1B	Frätande eller irriterande på huden, Kategori 1B
H271	Kan orsaka brand eller explosion. Starkt oxiderande
H290	Kan vara korrosivt för metaller
H302	Skadligt vid förtäring
H314	Orsakar allvarliga frätskador på hud och ögon
H315	Irriterar huden
H319	Orsakar allvarlig ögonirritation
H411	Giftigt för vattenlevande organismer med långtidseffekter

Namn	Produktbeteckning	Specifika koncentrationsgränser
PHOSPHORIC ACID	(CAS nr) 7664-38-2 (EC nr) 231-633-2 (Index nr) 015-011-00-6 (REACH-nr) 01-21 19485924-24	(C >= 10) Eye Irrit. 2, H319 (C >= 10) Skin Irrit. 2, H315 (C >= 25) Skin Corr. 1B, H314

SDS EU (REACH-bilaga II)

Denna information baseras på vår nuvarande kunskap och är avsedd att beskriva produkten endast med avseende på hälsa, säkerhet och miljökrav. Den bör därför inte tolkas som en garanti för någon specifik egenskap hos produkten